

INFORMACIÓN GENERAL "CÓMO ELABORAR Y PRESENTAR UN TRABAJO FIN DE GRADO"

Curso on-line de 30 horas de duración. El curso se califica como un curso de formación continua, no obstante, para aquellos alumnos de Diplomaturas y Licenciaturas de la USAL que así lo soliciten en su Facultad o Escuela, podrán convalidarse las horas correspondientes a este curso por **3 créditos de libre elección.**

Calendario: El curso se impartirá, a través de la plataforma de docencia virtual de la Universidad de Salamanca (<http://studium.usal.es>), en las fechas comprendidas entre el **1 y el 21 de julio de 2013.**

Programa:

- I. Introducción: Etapas de la investigación. Escritura científica. Tipos de trabajos.
- II. Estructura, diseño y elaboración de un trabajo fin de grado experimental.
- III. Estructura, diseño y elaboración de un trabajo fin de grado no experimental
- IV. Estructura y comunicación oral del trabajo fin de grado.
- V. Prácticas:
 1. Búsqueda bibliográfica
 2. Localización de la información. La biblioteca Universitaria como recurso para obtener información.
 3. Elaboración de tablas.
 4. Elaboración de gráficos
 5. Lenguaje de la redacción científica
 6. Elaboración de una presentación con powerpoint

Documentación:

1. Material docente teórico práctico, sobre el contenido del curso.
2. Foros en los que usted podrá incluir sus dudas, conteste a las de sus compañeros o incluya cualquier comentario y opinión que considere oportunas.
3. Actividades. En el curso hay cuatro actividades relacionadas con la parte práctica. Las actividades y trabajos prácticos tienen una finalidad de autoevaluación, para que usted afiance sus conocimientos. Para su revisión, podrá enviarlos a través de la plataforma al director del curso.

Nota: Los documentos prácticos son situaciones dirigidas que el alumno debe realizar a medida que va estudiando la unidad teórico/práctico.

Organización:

El curso está estructurado en seis bloques, dos por cada una de las semanas de duración del curso. Desde el inicio del curso usted dispondrá de toda la documentación con el fin de que pueda programar sus periodos de docencia, de acuerdo con su disponibilidad de tiempo y preferencias. No obstante, le aconsejamos que siga, por considerarla más docente, la estructura del curso con el siguiente calendario y contenido teórico-práctico:

- 1 al 7 de julio. Búsquedas bibliográficas_Medline. TFG Experimental (I).
- 8 al 14 de julio. TFG Experimental (II).
- 15 al 21 de julio. TFG Bibliográfico. Presentación Oral del TFG.

Tutoría on-line: El alumno dispone de tutoría on-line durante el período de duración del curso.

Evaluación: La realización por parte del alumno del contenido práctico del curso nos permitirá conocer el seguimiento y aprovechamiento del curso. No existe un examen de evaluación al finalizar el curso.